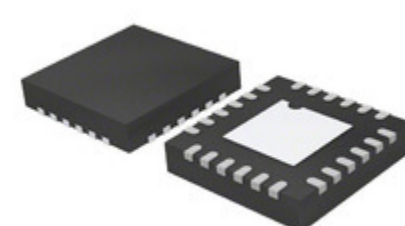


ADL5801ACPZ-R7	
Número de pieza	<a href="#">ADL5801ACPZ-R7</a>
Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC MXR 10MHZ-6GHZ UP/DWN 24LFCSP
cantidad disponible	670 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">ADL5801ACPZ-R7.pdf</a>
ADL5801ACPZ-R7 Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de ADL5801ACPZ-R7			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">ADL5801ACPZ-R7</a>	Categoría	RF / IF y RFID
Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)	Descripción	IC MXR 10MHZ-6GHZ UP/DWN 24LFCSP
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	670
Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.25 V	Paquete del dispositivo	24-LFCSP-VQ (4x4)
Serie	-	Atributos secundarios	Up/Down Converter
Tipo RF	Cellular	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	24-VFQFN Exposed Pad, CSP	Otros nombres	ADL5801ACPZ-R7-ND ADL5801ACPZ-R7TR ADL5801ACPZR7
Número de mezcladores	1	Figura de ruido	9.75dB
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	7 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Ganancia	1.8dB
Frecuencia	10MHz ~ 6GHz	Descripción detallada	RF Mixer IC Cellular Up/Down Converter 10MHz ~ 6GHz 24-LFCSP-VQ (4x4)
Suministro de corriente	130mA	Número de pieza base	ADL5801

PC ADL5801ACPZ-R7 670 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario ADL5801ACPZ-R7, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene ADL5801ACPZ-R7 con garantía y confianza. RFQ ADL5801ACPZ-R7: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para ADL5801ACPZ-R7				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">ADL5725ACPZN-R7</a>	IC AMP 17.7GHZ-19.7GHZ 8LFCSP-UD	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADL5726ACPZN-R7</a>	IC AMP 21.2GHZ-23.6GHZ 8LFCSP-UD	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADL5801-EVALZ</a>	BOARD EVAL FOR ADL5801	ADI (Analog Devices, Inc.)	5 pcs
	<a href="#">ADL5801ACPZ</a>	ADL5801ACPZ ADI	ADI	1025 pcs
	<a href="#">ADL5811ACPZ-R7</a>	IC MXR 700MHZ-2.8GHZ AMP 32LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1257 pcs
	<a href="#">ADL5723ACPZN-R7</a>	IC RF AMP 10.1GHZ-11.7GHZ 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADL5724ACPZN-R7</a>	IC RF AMP 12.7GHZ-15.4GHZ 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADL5902ACPZ</a>	ADL5902ACPZ AD	AD	58 pcs
	<a href="#">ADL5801ACPZ-RL7</a>	ADL5801ACPZ-RL7 AD	AD	99 pcs
	<a href="#">ADL5902-EVALZ</a>	EVAL BOARD RF DETECTOR ADL5902	ADI (Analog Devices, Inc.)	10 pcs
	<a href="#">ADL5724-EVALZ</a>	EVALUATION BOARD FOR ADL5724	ADI (Analog Devices, Inc.)	2 pcs
	<a href="#">ADL5802ACPZ-R7</a>	IC MIXER 100MHZ-6GHZ 24LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	170 pcs
	<a href="#">ADL5723-EVALZ</a>	EVALUATION BOARD FOR ADL5723	ADI (Analog Devices, Inc.)	1 pcs
	<a href="#">ADL5726-EVALZ</a>	EVALUATION BOARD FOR ADL5726	ADI (Analog Devices, Inc.)	2 pcs
	<a href="#">ADL5812ACPZ-R7</a>	IC MXR 700MHZ-2.8GHZ AMP 40LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADL5811ACPZ</a>	ADL5811ACPZ AD	AD	19 pcs
	<a href="#">ADL5802ACPZ</a>	ADL5802ACPZ AD	AD	180 pcs
	<a href="#">ADL5725-EVALZ</a>	EVALUATION BOARD FOR ADL5725	ADI (Analog Devices, Inc.)	2 pcs
	<a href="#">ADL5802-EVALZ</a>	BOARD EVAL FOR ADL5802 ACT MIXER	ADI (Analog Devices, Inc.)	4 pcs
	<a href="#">ADL5811-EVALZ</a>	EVAL BOARD FOR ADL5811	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

ADL5801ACPZ-R7 Acciones	Precio ADL5801ACPZ-R7	ADL5801ACPZ-R7 Electrónica	Componentes ADL5801ACPZ-R7
Inventario ADL5801ACPZ-R7	ADL5801ACPZ-R7 Digikey	Proveedor ADL5801ACPZ-R7	Orden ADL5801ACPZ-R7 en línea
Consulta ADL5801ACPZ-R7	Imagen ADL5801ACPZ-R7	ADL5801ACPZ-R7 Picture	ADL5801ACPZ-R7 PDF
Hoja de datos ADL5801ACPZ-R7	Descargar la hoja de datos de ADL5801ACPZ-R7	Fabricante	

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.